

SMT®

SCHNEIDER MINING TECHNOLOGY GmbH

НЕРАЗЪЁМНОЕ МЕХАНИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ SMT

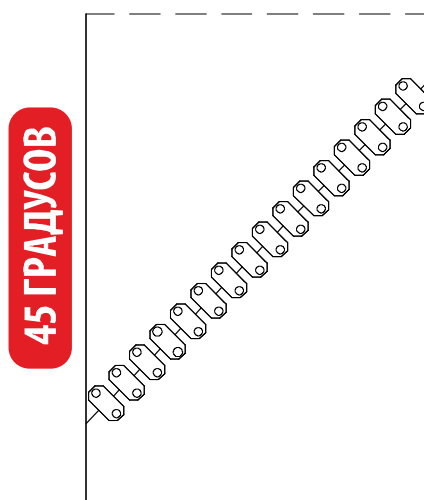
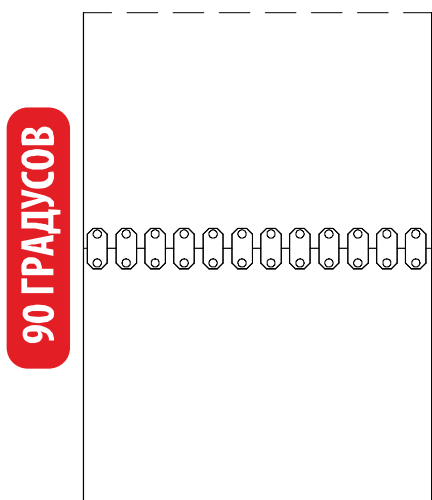
Данное соединение разработано и произведено фирмой **Schneider Mining Technology GmbH**. Применяется для стыковки транспортёрных конвейерных лент всех типов, которое имеет широкое применение в горной, химической, сельскохозяйственной промышленности.

Данное соединение выполнено из специальной высокопрочной стали покрытое белым цинком. По заданию клиента соединение может производиться со специальным покрытием **GLOBEXPROTECT** (720 часов в 100 % кислоте), которое позволяет сохранить все механические свойства продукта в агрессивной среде. Соединение **SMT** имеет возможность применения на конвейерах как плоского так и желобчатого типа. Монтаж может производиться под углом 90 или 45 Градусов (смотри схему ниже).

Так же это соединение получило широкое применение в ремонте продольных порезов, которое выполняется в кратчайшие сроки без необходимой замены полотна.



СХЕМА СОЕДИНЕНИЯ SMT под углом 90 и 45 ГРАДУСОВ



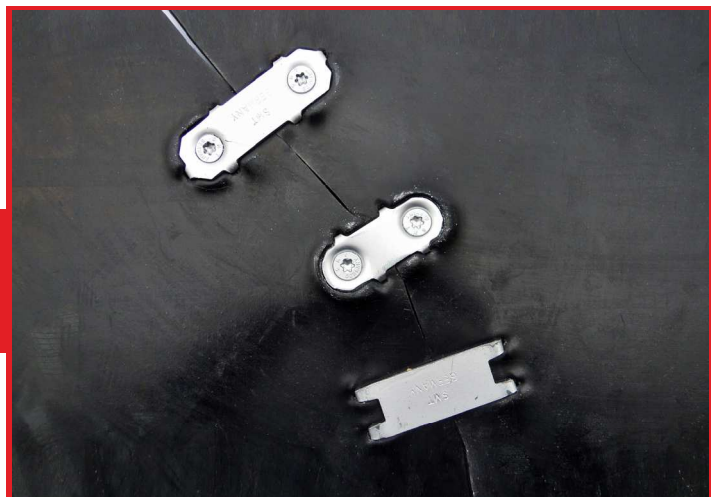
MADE IN GERMANY

www.smt-germany.com

SMT®

SCHNEIDER MINING TECHNOLOGY GmbH

НЕРАЗЪЁМНОЕ МЕХАНИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ SMT



Тип соединения	Прочность ленты kN/m	Толщина ленты, мм	Минимальный диаметр	Кол-во в комплекте Соединителей	Расстояние между винтами, мм
SMT 35	400	7- 25	300	100	35
SMT 50	650	8- 25	350	100	50
SMT 65	800	8- 25	630	50	65

КОМПЛЕКТ SMT СОСТОИТ ИЗ:

- Шайба верхняя SMT GERMANY 100 шт.
- Шайба-гайка SMT GERMANY 100 шт.
- Винт SMT GERMANY 200 шт.
- Бит SMT GERMANY 1 шт.

НЕОБХОДИМЫЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ МОНТАЖА НЕРАЗЪЁМНОГО СОЕДИНЕНИЯ SMT

1. Шуруповёрт Аккумуляторный SMT- GERMANY
2. Ломатель SMT GERMANY
3. Нож специальный SMT- GERMANY
4. Шаблон нержавеющей SMT GERMANY – 1(1200X70X4)

MADE IN GERMANY

www.smt-germany.com